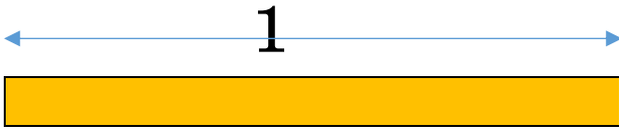
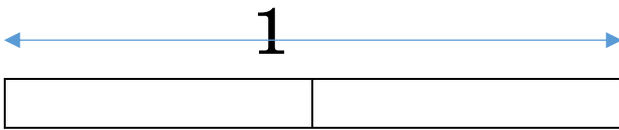


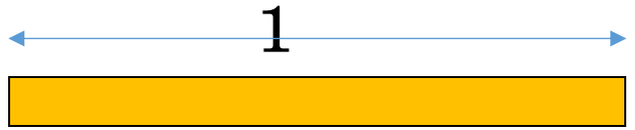
ア



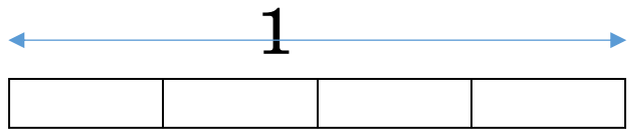
1 を **同じ長さ** に
2 つに分けた 1 つ分を
示しなさい。



ウ



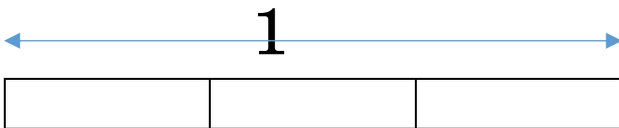
1 を **同じ長さ** に
4 つに分けた 1 つ分を
示しなさい。



イ



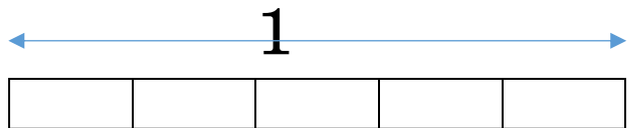
1 を **同じ長さ** に
3 つに分けた 1 つ分を
示しなさい。

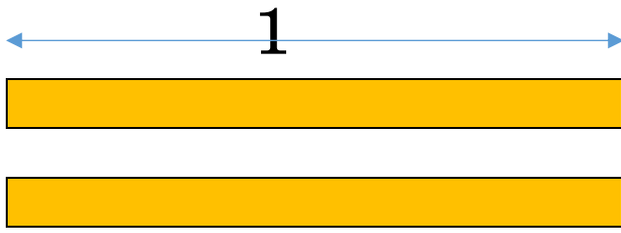


エ

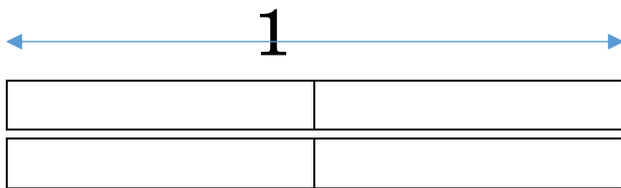


1 を **同じ長さ** に
5 つに分けた 1 つ分を
示しなさい。





2 を同じ長さ
に
2 つに分けた 1 つ分
を
示しなさい。

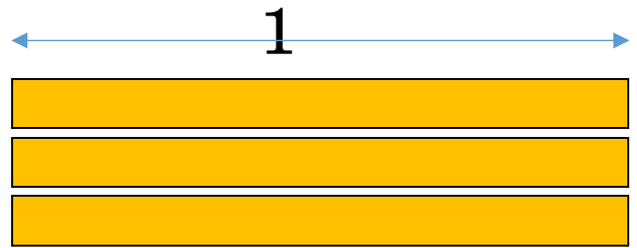


2 を 等分
しているの
で、
 が 2 つ
になりま
す。

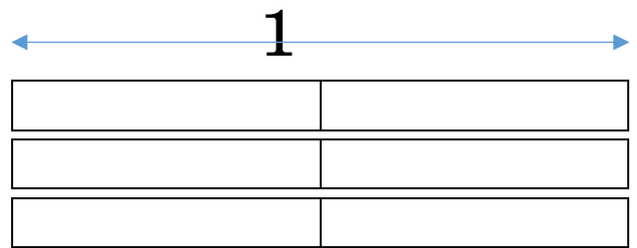
よって、

$$\frac{2}{2}$$

それは 1 でもあります。



3 を同じ長さ
に
2 つに分けた 1 つ分
を
示しなさい。

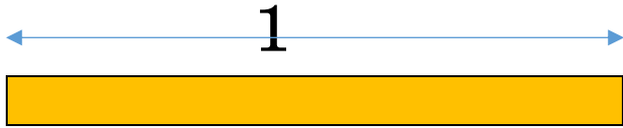


3 を 等分
しているの
で、
 が 3 つ
になりま
す。

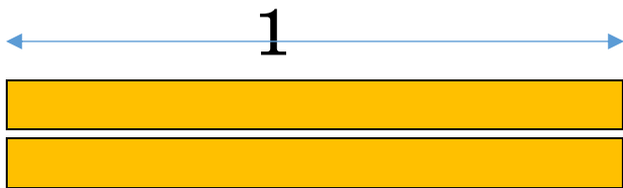
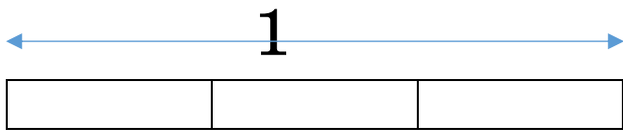
よって、

$$\frac{3}{2}$$

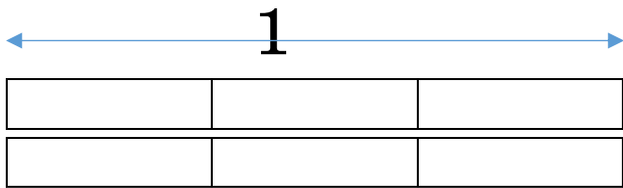
それは $1\frac{1}{2}$ でもあります。



1を**同じ長さ**に
3つに分けた1つ分を
示しなさい。

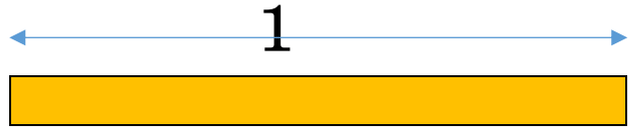


2を**同じ長さ**に
3つに分けた1つ分を
示しなさい。

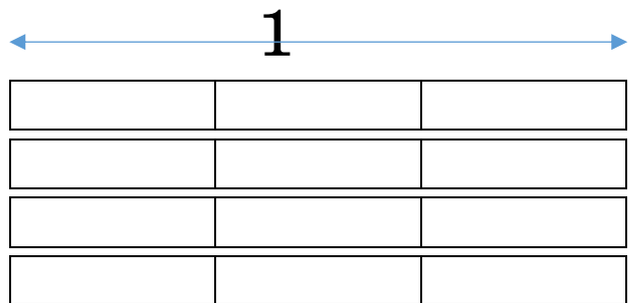


2を3等分しているので、
が**2つ**になります。

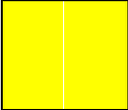
よって、 $\frac{2}{3}$

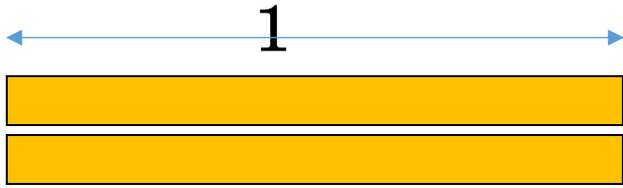


4を**同じ長さ**に
3つに分けた1つ分を
示しなさい。



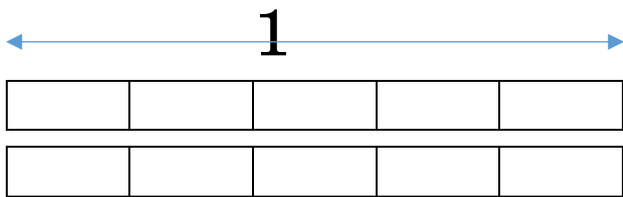
1を3等分しているので、
が**4つ**になります。

よって、



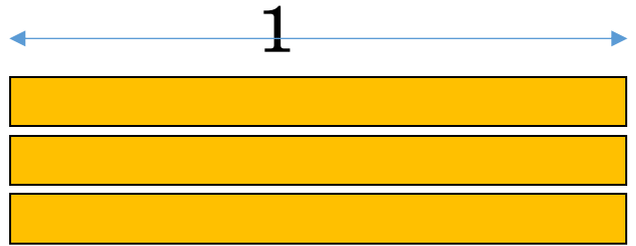
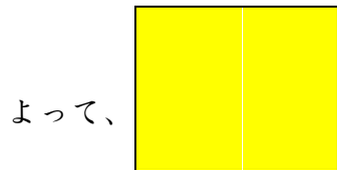
2を**同じ長さ**に

5つに分けた1つ分を
示しなさい。



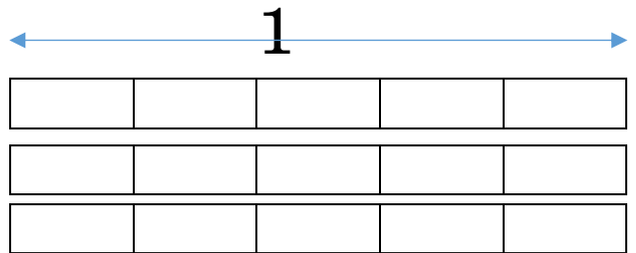
を**5等分**しているので、

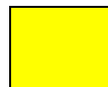
が**2つ**になります。

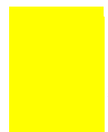


3を**同じ長さ**に

5つに分けた1つ分を
示しなさい。



を**5等分**しているので、

が**3つ**になります。

